
	<p>PIC32MX250F128BT-V/ML</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: PIC32MX250F128BT-V/ML</p> <p>Hersteller / Marke: Micrel / Microchip Technology</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28QFN</p> <p>Datenblätter: 1.PIC32MX250F128BT-V/ML.pdf 2.PIC32MX250F128BT-V/ML.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	PIC32MX250F128BT-V/ML
Hersteller	Micrel / Microchip Technology
Beschreibung	IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Eingebettet -
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	2.3 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (6x6)
Geschwindigkeit	40MHz
Serie	Automotive, AEC-Q100, PIC® 32MX
RAM-Größe	32K x 8
Programmspeichertyp	FLASH
Programmspeichergröße	128KB (128K x 8)
Peripherals	Brown-out Detect/Reset, DMA, I²S, POR, PWM, WDT
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-VQFN Exposed Pad
Oszillatortyp	Internal
Betriebstemperatur	-40°C ~ 105°C (TA)
Anzahl der E / A	19
EEPROM Größe	-
Datenwandler	A/D 9x10b
Kerngröße	32-Bit
Core-Prozessor	MIPS32® M4K™
Connectivity	I²C, IrDA, LIN, PMP, SPI, UART/USART, USB OTG

PIC32MX250F128BT-V/ML Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, PIC32MX250F128BT-V/ML-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, PIC32MX250F128BT-V/ML Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ PIC32MX250F128BT-V/ML E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>PIC32MX250F128BT-I/SO Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC32MX250F128BT-50I/SO Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>	 <p>PIC32MX250F128BT-I/SS Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>	 <p>PIC32MX250F128BT-50I/SS Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SSOP</p>
 <p>PIC32MX250F128C-50I/TL Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 36VTLA</p>	 <p>PIC32MX250F128C-V/TL Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 36VTLA</p>	 <p>PIC32MX250F128C-I/TL Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 36VTLA</p>	 <p>PIC32MX250F128BT-V/SO Microchip Technology IC MCU 32BIT 128KB FLASH 28SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

PIC32MX250F128BT-V/ML Micrel / Microchip Technology	PIC32MX250F128BT-V/ML Datenblatt	PIC32MX250F128BT-V/ML-Datenblätter	PIC32MX250F128BT-V/ML PDF	Micrel / Microchip Technology PIC32MX250F128BT-V/ML
PIC32MX250F128BT-V/ML Electronic	PIC32MX250F128BT-V/ML-Komponenten	PIC32MX250F128BT-V/ML-Verteiler	PIC32MX250F128BT-V/ML-Bild	PIC32MX250F128BT-V/ML-Teil
PIC32MX250F128BT-V/ML Aktie	PIC32MX250F128BT-V/ML Inventar	PIC32MX250F128BT-V/ML Neu	PIC32MX250F128BT-V/ML Hersteller	PIC32MX250F128BT-V/ML Bild
PIC32MX250F128BT-V/ML RFQ	PIC32MX250F128BT-V/ML Online bestellen		PIC32MX250F128BT-V/ML Original	PIC32MX250F128BT-V/ML garantiert